

## Haryana Government Gazette

### Published by Authority

© Govt. of Haryana

No. 22-2016] CHANDIGARH, TUESDAY, MAY 31, 2016 (JYAISTHA 10, 1938 SAKA)

### **STATISTICAL**

### निदेशालय भू-अभिलेख

### दिनांक 26 अप्रैल, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

जिला	वर्षा	स्थि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
अम्बाला	राज्य में	चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
	कहीं–कहीं	पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
	वर्षा हुई।	पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1100	
यमुनानगर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3700	
		नहरों में पानी					
			जारी रहा	जौं		1250	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
कुरुक्षेत्र		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4000	
		नहरों में पानी					
			अनुसार जारी रहा	जौं		1150	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

**Price: Rs. 5-00** (197)

जिला	वर्षा	रि	भिति		फसल का भ	गाव	फसल हालात
कैथल	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
	वर्षा हुई।	पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
	-	पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	_	जौं		1350	
करनाल		चारे की सप्लाई		गेहूं		1500	
q/Cilei		पानी की सप्लाई		1,6		1500	अच्छी
		पीने का पानी		चना		3300	01901
		नहरों में पानी				0000	
		पशुओं की स्थिति		जौं		1150	
पानीपत		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई		गेहूं		1600	सन्तोषजनक
		पीने का पानी		चना		2900	संसापणांच
		्या । युग्र ।। ।।   नहरों में पानी		9 11	••	2300	
		पशुओं की स्थिति		जौं		1350	
रोहतक		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1550	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3850	
		नहरों में पानी					
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी अच्छी	जौं		1300	
सोनीपत		चारे की सप्लाई		गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई		. 20			सन्तोषजनक
		पीने का पानी		चना		3850	
		नहरों में पानी					
			अनुसार जारी	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
फरीदाबाद		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1525	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी		चना		3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी	۸.			
		पशुओं की स्थिति		जौं		1300	

जिला	वर्षा		स्थिति			फसल क	ज भाव	फसल हालात
हिसार	राज्य में	चारे की सप्लाई		ठीक	गेहूं		1450	
	कहीं–कहीं	पानी की सप्लाई		पर्याप्त				सन्तोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				
सिरसा		चारे की सप्लाई		उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई		काफी				अच्छी
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं		1050	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				
भिवानी		चारे की सप्लाई		काफी	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई		काफी				अच्छी
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4300-4400	
		नहरों में पानी		जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति		अच्छी	जौं		1100-1150	
गुड़गावां		चारे की सप्लाई		काफी	गेहूं	••	1600	
		पानी की सप्लाई		काफी				अच्छी
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी		जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति		अच्छी	जौं		1200	
जीन्द		चारे की सप्लाई		उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई		पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		5000	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं	**	1100	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				
महेन्द्रगढ़		चारे की सप्लाई		पर्याप्त	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई		पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी		उपलब्ध	चना		3200	
		नहरों में पानी		बाराबन्दी				
				अनुसार जारी	जौं	÷÷	1300	
		पशुओं की स्थिति		अच्छी				

जिला	वर्षा	रि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
रेवाड़ी	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	उपलब्ध पर्याप्त	गेहूं		1440	
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		चना		4100	सन्तोषजनक
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पंचकूला		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	जों		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
फतेहाबाद		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1600	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना	••	4850	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1300	
झज्जर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1280	
मेवात		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				सन्तोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	जारी रहा				
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पलवल		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				सन्तोषजनक
		पीने का पानी		चना		3550	
		नहरों में पानी	अनुसार जारी रहा	जौं	<del></del>	1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

### दिनांक 26 अप्रैल, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

राज्य में वर्षा की मात्रा : राज्य में कहीं-कहीं वर्षा हुई।

फसलों की हालत : अच्छी रही।

सिंचाई के लिए नहरें : नहरों में पानी बाराबन्दी अनुसार चलता रहा।

पैदावार : अच्छी है।

खड़ी फसलों की स्थिति : सन्तोषजनक रही है। सब्जियां तथा चारा : पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध है।

गेहूं , चना तथा जौं फसलों के भाव रुपये प्रति क्विंटल निम्न प्रकार हैं :--

जिला	गे		य भाष रुपय प्रार	ना		जौं		
	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष		
अम्बाला	1500	1350	4200	4200	1100	1100		
यमुनानगर	1450	1400	3700	4200	1250	1250		
कुरुक्षेत्र	1500	1360	4000	4000	1150	1150		
कैथल	1500	1400	4500	4500	1350	1350		
करनाल	1500	1400	3300	3300	1150	1150		
पानीपत	1600	1450	2900	2800	1350	1200		
रोहतक	1550	1585	5500	3500	1300	1800		
सोनीपत	1500	1500	3850	3850	1300	1300		
फरीदाबाद	1525	1400	3500	3200	1300	980		
हिसार	1500	1400	4100	4100	1100	1100		
सिरसा	1500	1450	4100	4100	1050	1050		
भिवानी	1500	1450	4300-4400	4000	1100-1150	1100		
गुड़गावां	1600	1600	4100	4100	1200	1200		
जीन्द	1500	1500	5000	5000	1100	1100		
महेन्द्रगढ़	1500	1350	3200	3900	1300	1050		
रेवाड़ी	1440	1450	4100	3210	1150	950		
पंचकूला	1500	1400	4200	प्राप्त नहीं	1200	1200		
फतेहाबाद	1600	1470	4850	3950	1300	1400		
झज्जर	1500	1400	3500	3500	1280	1280		
मेवात	1500	1350	3500	3500	1150	1150		
पलवल	1500	1350	3550	3550	1200	1200		

*(हस्ता०). . .,* उप निदेशक, *कृते*: महानिदेशक, भू–अभिलेख, हरियाणा।

दिनांक 3 मई, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

जिला	वर्षा	स्थि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
अम्बाला	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी काफी	गेहूं		1500	अच्छी
	वर्षा हुई।	पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		4200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं	<del></del>	1100	
यमुनानगर		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त काफी	गेहूं		1450	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		3700	3. 3.
		पशुओं की स्थिति	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं	<del></del>	1250	
कुरुक्षेत्र		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	 काफी ठीक	गेहूं		1500	अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4000	अच्छा
		नहरों में पानी पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी रहा	जौं	<del></del>	1150	
कैथल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		4500	
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं		1350	
करनाल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी ठीक	गेहूं		1500	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		3300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पानीपत		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त ठीक	गेहूं		1600	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		2900	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1350	
रोहतक		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त ठीक	गेहूं		1550	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध बाराबन्दी	चना		3850	
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी अच्छी	जौं		1300	

जिला	वर्षा	रि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
सोनीपत	राज्य में	चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
	कहीं–कहीं	पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		चना		3850	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
फरीदाबाद		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1525	
		पानी की सप्लाई	ठीक				अच्छी
		पीने का पानी		चना		3500	
		नहरों में पानी					
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	जारी रहा	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
हिसार		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं	••	1450	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी		चना	••	4100	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति					
सिरसा		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी		चना		4100	
		नहरों में पानी					
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	जारी रहा	जौं		1050	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
भिवानी		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी		चना		4300-4400	
		नहरों में पानी					
		\; \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	जारी रहा	जौं		1100-1150	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
गुड़गावां		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1600	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी					
		· · · · · ·	जारी रहा	जौं		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
जीन्द		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी		चना		5000	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

जिला	वर्षा	स्थि	गति		फसल का भ	<b>ग</b> व	फसल हालात
महेन्द्रगढ़	राज्य में	चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
	कहीं–कहीं	पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		चना		3200	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1300	
\ \ \ \ \		पशुओं की स्थिति	अच्छी	\			
रेवाड़ी		चारे की सप्लाई		गेहूं		1440	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी		चना	••	4100	
		नहरों में पानी	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा	_#:			
		पशुओं की स्थिति	आरा रहा अच्छी	जौं		1150	
<del></del>		_	 पर्याप्त	<del>} ;</del>		4500	अच्छी
पंचकूला		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पयाप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	अच्छ।
		्रिपाना का संप्लाइ पीने का पानी				4000	
		नहरों में पानी	उपलब्ध	चना	••	4200	
		निहरा न पाना	वारावन्दा अनुसार जारी रहा	जौं		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	011		1200	
फतेहाबाद		चारे की सप्लाई		गेहूं		1600	
PIPIDIN		पानी की सप्लाई	पर्याप्त	1,8	••	1000	संतोषजनक
		पीने का पानी		चना		4850	CICIT 191 140
		नहरों में पानी		' ''		1000	
			जारी रहा	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
झज्जर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	अच्छी
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं	••	1280	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
मेवात		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
		\. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	जारी रहा	जौं		1150	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
पलवल		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना	••	3550	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार	۸.			
		المساعة على المساور	जारी रहा अन्सी	जौं		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

### दिनांक 3 मई, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

राज्य में वर्षा की मात्रा : राज्य में कहीं-कहीं वर्षा हुई।

फसलों की हालत : अच्छी रही।

सिंचाई के लिए नहरें : नहरों में पानी बाराबन्दी अनुसार चलता रहा।

पैदावार : अच्छी है।

खड़ी फसलों की स्थिति : सन्तोषजनक रही है। सब्जियां तथा चारा : पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध है।

गेहूं , चना तथा जौं फसलों के भाव रुपये प्रति क्विंटल निम्न प्रकार हैं :--

जिला	गे		य भाष राष्य प्रार	ना	जं	Ť
	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष
अम्बाला	1500	1350	4200	4200	1100	1100
यमुनानगर	1450	1400	3700	4200	1250	1250
कुरुक्षेत्र	1500	1360	4000	4000	1150	1150
कैथल	1500	1400	4500	4500	1350	1350
करनाल	1500	1400	3300	3300	1150	1150
पानीपत	1600	1450	2900	2800	1350	1200
रोहतक	1550	1585	5500	3500	1300	1800
सोनीपत	1500	1500	3850	3850	1300	1300
फरीदाबाद	1525	1400	3500	3200	1300	980
हिसार	1500	1400	4100	4100	1100	1100
सिरसा	1500	1450	4100	4100	1050	1050
भिवानी	1500	1450	4300-4400	4000	1100-1150	1100
गुड़गावां	1600	1600	4100	4100	1200	1200
जीन्द	1500	1500	5000	5000	1100	1100
महेन्द्रगढ़	1500	1350	3200	3900	1300	1050
रेवाड़ी	1440	1450	4100	3210	1150	950
पंचकूला	1500	1400	4200	प्राप्त नहीं	1200	1200
फतेहाबाद	1600	1470	4850	3950	1300	1400
झज्जर	1500	1400	3500	3500	1280	1280
मेवात	1500	1350	3500	3500	1150	1150
पलवल	1500	1350	3550	3550	1200	1200

*(हस्ता०). . .,* उप निदेशक, कृतेः महानिदेशक, भू–अभिलेख, हरियाणा।

दिनांक 10 मई, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

जिला	वर्षा	स्थि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
अम्बाला	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी काफी	गेहूं		1500	अच्छी
	वर्षा हुई।	पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		4200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं	<del></del>	1100	
यमुनानगर		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त काफी	गेहूं		1450	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		3700	3. 3.
		पशुओं की स्थिति	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं	<del></del>	1250	
कुरुक्षेत्र		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी ठीक	गेहूं		1500	अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4000	अच्छा
		नहरों में पानी पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी रहा	जों		1150	
कैथल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		4500	VI VII I I I I
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं		1350	
करनाल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी ठीक	गेहूं		1500	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		3300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1150	
पानीपत		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त ठीक	गेहूं		1600	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		2900	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1350	
रोहतक		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त ठीक	गेहूं		1550	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध बाराबन्दी	चना		3500	
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी अच्छी	जौं		1320	

जिला	वर्षा	रिश	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
सोनीपत	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	<del>\</del>
	वर्षा हुई।	पानी की सप्लाई पीने का पानी	काफी उपलब्ध	चना		3850	संतोषजनक
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी			1000	
फरीदाबाद		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1525	0
		पानी की सप्लाई पीने का पानी	ठीक उपलब्ध	चना		3500	अच्छी
		नहरों में पानी		411		3500	
			जारी रहा	जौं		1300	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
हिसार		चारे की सप्लाई	ठीक — '—	गेहूं		1450	\
		पानी की सप्लाई पीने का पानी	पर्याप्त उपलब्ध	चना		4100	संतोषजनक
		नहरों में पानी		411		4100	
			जारी रहा	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
सिरसा		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	^
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी		चना		4100	
		नहरों में पानी	षाराषन्दा अनुसार जारी रहा	जौं		1050	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	911		1030	
भिवानी		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4300-4400	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	<u>\}</u> ;			
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं	•	1100—1150	
गुड़गावां		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1600	
		पानी की सप्लाई	काफी	(			अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	ν.			
		पशुओं की स्थिति	जारा रहा अच्छी	जौं	**	1200	
जीन्द		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		5000	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	जौं		4400	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जा	••	1100	

जिला	वर्षा	रिश	यति		फसल का १	<b>ग</b> व	फसल हालात
महेन्द्रगढ़	राज्य में	चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	
	कहीं–कहीं	पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		चना		3200	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1300	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		पशुओं की स्थिति	अच्छी	\ .			
रेवाड़ी		चारे की सप्लाई		गेहूं	••	1440	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी		चना		4100	
		नहरों में पानी	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा			4450	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं	**	1150	
Tiere et		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	ग्रेटं		1500	अच्छी
पंचकूला		्यार का सप्लाइ पानी की सप्लाई	पयाप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	স খ্যা
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी		911		4200	
		1641 1111	जारी रहा	जौं	<del></del>	1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	311	••	1200	
फतेहाबाद		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1525	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त	6			संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4650	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1400	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
झज्जर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	अच्छी
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी					
		·	जारी रहा	जौं	••	1280	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
मेवात		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
		पीने का पानी 	उपलब्ध	चना	••	3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार जारी रहा	_#:			
		पशुओं की स्थिति	जारा रहा अच्छी	जौं		1150	
11-12-1		_		<del>}</del>		4500	
पलवल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	संतोषजनक
		पीने का पानी	पयाप्त उपलब्ध	चना		2550	त्तराप्रशामक
		नहरों में पानी		4'11	••	3550	
		10 N 4 MIII	वारावन्दा अनुसार जारी रहा	जौं		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	"		1200	

### दिनांक 10 मई, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

राज्य में वर्षा की मात्रा : राज्य में कहीं-कहीं वर्षा हुई।

फसलों की हालत : अच्छी रही।

सिंचाई के लिए नहरें : नहरों में पानी बाराबन्दी अनुसार चलता रहा।

पैदावार : अच्छी है।

खड़ी फसलों की स्थिति : सन्तोषजनक रही है। सब्जियां तथा चारा : पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध है।

गेहूं , चना तथा जौं फसलों के भाव रुपये प्रति क्विंटल निम्न प्रकार हैं :--

जिला		 हूं	य भाष रुपय प्रार	ना	ज	Ť
	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष
अम्बाला	1500	1350	4200	4200	1100	1100
यमुनानगर	1450	1400	3700	4200	1250	1250
कुरुक्षेत्र	1500	1360	4000	4000	1150	1150
कैथल	1500	1400	4500	4500	1350	1350
करनाल	1500	1400	3300	3300	1150	1150
पानीपत	1600	1400	2900	2800	1350	1200
रोहतक	1550	1585	3500	3350	132 0	1800
सोनीपत	1500	1500	3850	3850	1300	1300
फरीदाबाद	1525	1450	3500	3200	1300	1300
हिसार	1500	1400	4100	4100	1100	1100
सिरसा	1500	1450	4100	4100	1050	1050
भिवानी	1500	1450	4300-4400	4000	1100-1150	1100
गुड़गावां	1600	1600	4100	4100	1200	1200
जीन्द	1500	1500	5000	5000	1100	1100
महेन्द्रगढ़	1500	1350	3200	3900	1300	1050
रेवाड़ी	1440	1450	4100	3210	1150	950
पंचकूला	1500	1400	4200	प्राप्त नहीं	1200	1200
फतेहाबाद	1525	1470	4650	3950	1400	1400
झज्जर	1500	1400	3500	3500	1280	1280
मेवात	1500	1350	3500	3500	1150	1150
पलवल	1500	1350	3550	3550	1200	1200

*(हस्ता०). . .,* उप निदेशक, कृतेः महानिदेशक, भू—अभिलेख, हरियाणा।

दिनांक 17 मई, 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

जिला	वर्षा	रि	थति		फसल का	भाव	फसल हालात
अम्बाला	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई		गेहूं		1500	अच्छी
	वर्षा हुई।	पीने का पानी नहरों में पानी		चना		4200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1100	
यमुनानगर		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई		गेहूं		1450	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		3700	
		पशुओं की स्थिति	जारी रहा	जों		1250	
कुरुक्षेत्र		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी ठीक	गेहूं		1500	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी		चना		4000	
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी रहा	जौं		1150	
कैथल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी		चना		4500	
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी रहा	जौं		1350	
करनाल		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	काफी ठीक	गेहूं		1500	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी		चना		3300	
		पशुओं की स्थिति		जौं		1150	
पानीपत		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त ठीक	गेहूं		1600	सन्तोषजनक
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध जारी रहा	चना		2900	
		पशुओं की स्थिति		जौं		1350	
रोहतक		चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त ठीक	गेहूं		1550	अच्छी
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		पशुओं की स्थिति	अनुसार जारी अच्छी	जौं		132 0	

जिला	वर्षा	स्थि	गति		फसल का	भाव	फसल हालात
सोनीपत	राज्य में	चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
	कहीं–कहीं	पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी		चना		3850	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
			जारी रहा	जौं		1300	
0		पशुओं की स्थिति	अच्छी	\			
फरीदाबाद		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं	••	1525	
		पानी की सप्लाई	ठीक 				अच्छी
		पीने का पानी 		चना		3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा	-%:		4000	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जौं		1300	
हिसार		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1450	
167112		पानी की सप्लाई	<i>जर्क</i> पर्याप्त	18		1450	संतोषजनक
		पीने का पानी		चना		4100	(ICII 4 OI 14)
		नहरों में पानी		4111		7100	
			जारी रहा	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
सिरसा		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी					
		,	जारी रहा	जौं		1050	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				
भिवानी		चारे की सप्लाई	काफी	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				अच्छी
		पीने का पानी		चना		4300-4400	
		नहरों में पानी					
		modi A forf	जारी रहा अच्छी	जौं	•	1100—1150	
		पशुओं की स्थिति					
गुड़गावां		चारे की सप्लाई	काफी 	गेहूं		1600	<del></del>
		पानी की सप्लाई पीने का पानी	काफी	=		4400	अच्छी
		पान का पाना नहरों में पानी	उपलब्ध गणगन्नी अनुमार	चना		4100	
		ाहरा न भागा	षाराषम्दा अनुसार जारी रहा	जौं		1200	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	311		1200	
जीन्द		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1500	
, ,		पानी की सप्लाई	पर्याप्त	. 20	••	.000	संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		5000	
		नहरों में पानी					
			जारी रहा	जौं		1100	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				

जिला	वर्षा	स्थि	ग्रति		फसल का भ	<u></u> ाव	फसल हालात
महेन्द्रगढ़	राज्य में कहीं–कहीं	चारे की सप्लाई पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	गेहूं		1500	संतोषजनक
	वर्षा हुई।	पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना		3200	
		पशुओं की स्थिति	वारावण्या अनुसार जारी रहा अच्छी	जौं	<del></del>	1300	
रेवाड़ी		चारे की सप्लाई	उपलब्ध	गेहूं		1440	
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4100	
		नहरों में पानी	बाराबन्दा अनुसार जारी रहा	जौं		4450	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी	जा		1150	
पंचकूला		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	अच्छी
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4200	
		नहरों में पानी					
		पशुओं की स्थिति	जारी रहा अच्छी	जौं		1200	
फतेहाबाद		चारे की सप्लाई	 उपलब्ध	गेहूं		1525	
गरालापाप		पानी की सप्लाई	पर्याप्त	1.6		1323	संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		4650	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	जारी रहा	जौं		1400	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी				_
झज्जर		चारे की सप्लाई	पर्याप्त	गेहूं		1500	अच्छी
		पानी की सप्लाई	पर्याप्त				
		पीने का पानी नहरों में पानी	उपलब्ध	चना	••	3500	
		। गहरा म पाना	षाराषम्दा अनुसार जारी रहा	जौं		1280	
		पशुओं की स्थिति	अच्छी		••	1200	
मेवात		चारे की सप्लाई	ठीक	गेहूं		1500	
		पानी की सप्लाई	काफी				संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3500	
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार	۵.			
		पशुओं की स्थिति	जारी रहा अच्छी	जौं	••	1150	
<b>ਸਕਟ</b> ਕ		चारे की सप्लाई	 पर्याप्त	गेहूं		1500	
पलवल		पानी की सप्लाई	पर्याप्त पर्याप्त	18		1500	संतोषजनक
		पीने का पानी	उपलब्ध	चना		3550	(IVII 191 177
		नहरों में पानी	बाराबन्दी अनुसार				
		पशुओं की स्थिति	जारी रहा अच्छी	जौं		1200	
	1	_ ~		1			

### दिनांक 17 मई , 2016 को समाप्त होने वाले सप्ताह में मौसम तथा फसलों संबंधी साप्ताहिक रिपोर्ट।

राज्य में वर्षा की मात्रा : राज्य में कहीं-कहीं वर्षा हुई।

फसलों की हालत : अच्छी रही।

सिंचाई के लिए नहरें : नहरों में पानी बाराबन्दी अनुसार चलता रहा।

पैदावार : अच्छी है।

खड़ी फसलों की स्थिति : सन्तोषजनक रही है। सब्जियां तथा चारा : पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध है।

गेहूं , चना तथा जौं फसलों के भाव रुपये प्रति क्विंटल निम्न प्रकार हैं :--

जिला	गे	ਵ੍	च	ना	जें	Ť
	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष	वर्तमान वर्ष	गत वर्ष
अम्बाला	1500	1350	4200	4200	1100	1100
यमुनानगर	1450	1400	3700	4200	1250	1250
कुरुक्षेत्र	1500	1360	4000	4000	1150	1150
कैथल	1500	1400	4500	4500	1350	1350
करनाल	1500	1400	3300	3300	1150	1150
पानीपत	1600	1400	2900	2800	1350	1200
रोहतक	1550	1585	5500	3350	13	1800
					20	
सोनीपत	1500	1500	3850	3850	1300	1300
फरीदाबाद	1525	1450	3500	3200	1300	1300
हिसार	1500	1400	4100	4100	1100	1100
सिरसा	1500	1450	4100	4100	1050	1050
भिवानी	1500	1450	4300-4400	4000	1100-1150	1100
गुड़गावां	1600	1600	4100	4100	1200	1200
जीन्द	1500	1500	5000	5000	1100	1100
महेन्द्रगढ़	1500	1350	3200	3900	1300	1050
रेवाड़ी	1440	1450	4100	3210	1150	950
पंचकूला	1500	1400	4200	प्राप्त नहीं	1200	1200
फतेहाबाद	1525	1470	4650	3950	1400	1400
झज्जर	1500	1400	3500	3500	1280	1280
मेवात	1500	1350	3500	3500	1150	1150
पलवल	1500	1350	3550	3550	1200	1200

*(हस्ता०). . .,* उप निदेशक, कृतेः महानिदेशक, भू—अभिलेख, हरियाणा।

**Statement showing the retail prices of foodgrains, Gur and Cotton and the wholesale and retail** (a) In Col. 2 signifies present fortnight ending 15th April, 2016. (b) In Col. 2 signifies past fortnight

1	2		າ	Α	E	4	7	8	9	10	11
Divisions	2 District		3 Wheat	4 Barley	5 Rice	6 Rice	Jowar	8 Bajra Cumbu-	Mandwa	10 Kagni or	11 Gram Chana
פווטופואוט	DISTILCE		vvileat	balley	best	Common	Cholumn	pennistum	Marwa or	Kagili ol Kakum	Chola Kadaly
					sort	Common	(andro-pogen	(Typhaideum)	Rog	Italian	or Sunaga
					SUIT		Sorghum)	(Typrialdeum)	(Elcusine	Millets	(Ciceraric-
							30igiluiii)		Carecana)	(Sttarialta-	tinum)
									Calecalia)	lica)	unumj
	Hisar	а	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
	Tiloui	b	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	_	0.031
		С	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
	Rohtak	а	0.065	0.077	0.017	0.050	0.100	0.080	-	_	0.018
	rtoman	b	0.065	0.077	0.017	0.050	0.100	0.080	-	-	0.018
		С	0.063	0.056	0.017	0.050	0.100	0.095	_	_	0.030
	Gurgaon	а	0.063	0.083	0.017	0.050	0.100	0.087			0.024
	Curguon	b	0.063	0.083	0.017	0.050	0.100	0.087			0.024
		C	0.003	0.003	0.017	NR	0.100	0.007			0.024
	Karnal	а	0.069	0.087	0.012	0.030	0.100	0.080	_	_	0.030
	Kumul	b	0.069	0.087	0.012	0.030	0.100	0.080	_	_	0.030
		С	0.007	0.087	0.012	0.030	0.100	0.000	_	_	0.030
	Ambala	а	0.069	0.007	0.012	0.035	0.100	0.080	_	_	0.024
	Ambala	b	0.069	0.091	0.015	0.035	0.100	0.080	_	_	0.024
		С	0.004	0.091	0.015	0.035	0.100	0.000	_	_	0.024
	Jind	a	0.074	0.090	0.013	0.033	0.098	0.080	_	_	0.023
<b></b>	JIIIu	b b	0.067	0.091	0.038	0.033	0.098	0.080	-	-	0.027
bala		С	0.067	0.091	0.035	0.033	0.063	0.080	-	-	0.027
Am	M/garh	а	0.067	0.077	0.033	0.033	0.083	0.083	_	_	0.020
/uo	ivi/yaiii	b b	0.067	0.077	0.012	0.028	0.083	0.083	_	_	0.031
ırga		С	0.007	0.077	0.012	0.020	0.100	0.003	-	-	0.042
Hissar/Rohtak/Gurgaon/Ambala	Kurukshetra	a	0.074	0.093	0.030	0.030	0.090	0.110	_	-	0.042
ıtak	Kuluksilelia	b b		0.087				0.120	-	-	0.025
Roh		С	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
sar/I	Coningt	+	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.026
Hiss	Sonipat	a b			0.015				-	-	
_			0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
	Circo	С	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	_	-	0.026
	Sirsa	a b	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
			0.069	0.095		0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
	Dhiwa:	С	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
	Bhiwani	a	0.069	0.089	0.010	0.030	0.027	0.076	-	-	0.023
		b	0.069	0.089	0.010	0.030	0.027	0.076	-	-	0.023
	Facility 1	С	0.069	0.080	0.010	0.030	0.091	0.090	-	-	0.025
	Faridabad	a	0.067	0.077	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
		b	0.067	0.077	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
		С	0.071	0.102	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
	Y/nagar	a	0.069	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.027
		b	0.069	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.027
		С	0.071	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.024
	Kaithal	а	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022
		b	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022
		С	0.071	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022

# prices of salt in each district of Haryana during the fortnight ending 15th April, 2016. ending 31st March, 2016 (c) In Col. 2 signifies corresponding fortnight ending 15th April, 2015.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Maize	Tur Arhar Sadja Tea	Fire	Sa		Gur		Unginned		Cleaned	Remarks
(Zeam-	(Cajanus Indicus)	wood	Whole	Retail		Desi	American	Desi	American	
aya)	,		Sale							
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	_	_	
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.071	0.014	0.300	0.125	-	0.036	-	-	-	-	
0.071	0.014	0.300	0.125	-	0.036	-	-	-	-	
-	0.020	-	-	-	0.040	-	-	-	-	
0.071	0.013	0.300	0.300		0.034	0.023	0.025			
0.071	0.013	0.300	0.300		0.034	0.023	0.025			
	NR									
0.065	0.013	0.300	0.100	-	0.030	-	=	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.100	-	0.030	-	=	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	=	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.095	0.013	-	0.091	ī	0.030	0.023	0.024	0.012	-	-
0.095	0.013	-	0.091	-	0.030	0.023	0.024	0.012	-	-
0.071	0.013	-	0.091	-	0.028	-	-	0.012		
0.042	0.025	-	0.100	-	0.024	0.024	0.025	0.010	-	-
0.042	0.025	-	0.100	-	0.024	0.024	0.025	0.010		
0.073	0.013	-	0.100	-	0.030	-	-	0.010		
0.090	0.015	0.300	0.100	-	0.033	-	-	-	-	
0.090	0.015	0.300	0.100	-	0.033	-	-	-	-	
0.090	0.015	0.300	0.300	-	0.033	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.011	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.072	0.011	0.350	0.100	-	0.050	0.024	0.021	-	-	
0.072	0.011	0.350	0.100	-	0.050	0.024	0.021	-	-	
0.072	0.020	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.063	0.022	0.400	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.063	0.022	0.400	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.022	0.400	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.008	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
0.071	0.008	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
0.071	0.010	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	

## **Statement showing the retail prices of foodgrains, Gur and Cotton and the wholesale and retail** (a) In Col. 2 signifies present fortnight ending 15th April, 2016. (b) In Col. 2 signifies past fortnight

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Divisions	District		Wheat	Barley	Rice best sort	Rice Com- mon	Jowar Cholumn (andro- pogen Sorghum)	Bajra Cumbu- pennistum (Typhaideum)	Mandwa Marwa or Rog (Elcusine Carecana)	Kagni or Kakum Italian Millets (Sttarialt- alica)	Gram Chana Chola Kadaly or Sunaga (Ciceraric- tinum)
	Panipal	а	0.069	0.074	0.017	0.033	0.077	0.080	-	-	0.035
		b	0.069	0.074	0.017	0.033	0.077	0.080	-	-	0.035
		С	0.071	0.083	0.014	0.056	0.077	0.095	-	-	0.035
	Rewari	а	0.066	0.085	0.047	0.053	0.070	0.073	-	-	0.033
		b	0.066	0.085	0.047	0.053	0.070	0.073	•	-	0.033
_		С	0.063	0.083	0.015	0.030	0.070	0.090	-	-	0.031
gao	Panchkula	а	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
jurg		b	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
II/G		С	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
Rohtak/Ambala/Hisar/Gurgaon	Fatehabad	а	0.069	0.080	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.022
la/F		b	0.069	0.080	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.022
ba		С	0.069	0.071	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.034
Am	Jhajjar	а	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
ak/		b	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
opt		С	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
∝	Mewat	а	0.068	0.082	0.069	0.071	0.046	0.078	-	-	0.025
		b	0.068	0.082	0.069	0.071	0.046	0.078	-	-	0.025
		С	0.074	0.087	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.029
	Palwal	а	0.069	0.083	0.020	0.030	0.046	0.078	-	-	0.025
		b	0.069	0.083	0.020	0.030	0.046	0.078	-	-	0.025
		С	0.074	0.083	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.028

# prices of salt in each district of Haryana during the fortnight ending 15th April, 2016. ending 31st March, 2016(c) In Col. 2 signifies corresponding fortnight ending 15th April, 2015.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Maize	Tur Arhar Sadja Tea	Fire	Sa	ılt	Gur	Cotton	Unginned	Cotto	n Cleaned	Remarks
(Zeamaya)	(Cajanus Indicus)	wood	Whole Sale	Retail		Desi	American	Desi	American	
0.071	0.023	0.667	0.100	-	0.028	0.033	0.040	0.014	0.022	
0.071	0.023	0.667	0.100	-	0.028	0.033	0.040	0.014	0.022	-
0.077	0.023	0.667	0.125	-	0.028	0.031	0.033	0.014	0.022	
0.072	0.022	0.300	0.125	`-	0.030	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.072	0.022	0.300	0.125	`-	0.030	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.072	0.022	0.300	0.125	-	0.032	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.090	0.022	0.350	0.100	-	0.033	0.020	0.022	0.020	0.030	
0.090	0.022	0.350	0.100	-	0.033	0.020	0.022	0.020	0.030	
0.090	0.022	0.350	0.250	-	0.033	0.019	0.025	0.020	0.030	
0.072	0.015	0.350	0.100	-	0.033	0.031	0.025	0.022	-	
0.072	0.015	0.350	0.100	-	0.033	0.031	0.025	0.022	-	
0.072	0.015	0.350	0.350		0.033	0.031	0.025	0.022	-	-
0.083	0.017	0.400	0.059	-	0.049	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.083	0.017	0.400	0.059	-	0.049	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.075	0.017	0.400	0.350	-	0.030	0.040	-	-	-	-
0.083	0.015	0.350	0.100	-	0.028	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.083	0.015	0.350	0.100	-	0.028	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.028	0.040	-	-	-	

(Sd.)...,
Deputy Director,
for Director General, Land Records, Haryana.

# Statement showing the wholesale current prices of foodgrains etc. in the market of certain selected stations in Haryana during the fortnight ending the 15th April, 2016. Wholesale prices for quintal in Rupees.

	1	2	3	4	5	6
Name of Iter	n	Palwal	Ambala	Y/Nagar	Narnaul	Jind
Rice Unhusk	red	-	-	-	3600	1310-2150
Rice Husked	d	2500	2500-3000	-	8400	2610
Wheat		1475	1450	1450	1500	1500
Barley		1225	1100	1250	1300	1100
Oats		-	-	-	-	-
Jowar		2150	1000-1150	1100	1200	1015-1025
Bajra		1275	1100-1150	1000-1050	1200	1250
Maize		1200	1100-1200	1600	2400	1050
Gram		4000	4200	3700	3200	3700
Dal/Arhar		5800	5500	4500	4000	7500 Dal
Linseed		6500	5000	7200	6000	-
Rapeseed(S	arson)	4200	2700-3100	3200	3800	3100-3300
Till (Jinglise	ed)	5750	7800	7500	8200	3500-4250
Sugar (Raw)	) Gur	2450	3450	3650	3500	3500
Sugar (Refin	ned)	3500	3500	3400	3550	3400
Cotton	Desi	8000	9000	8500	7500	8500
Cleaned	American	5000	5500	5300	5000	5600
Cotton Unginned	Desi	4300-4500	5100	5200	4200	4800
	American	4000-4300	5000	5000	4000	4500

(Sd.)...,
Deputy Director,
for Director General, Land Records, Haryana.

# Statement showing the wholesale current prices of foodgrains etc. in the market of certain selected stations in Haryana during the fortnight ending the 15th April, 2016. Wholesale prices for quintal in Rupees.

1		2	3	4	5	6
Name of Item		Palwal	Ambala	Y/Nagar	Narnaul	Jind
Cotton Seed		3200	3300	3300	3300	3350
Ghee		60000	60000	60000	60000	60000
Flour Wheat		2200	2300	2100	2200	2200
Atta Wheat		2150	2200	2200	2250	2230
Tobacco Lead	Fly	5000	5000	5000	5500	5000
Turmeric Ungro	ound	15500	15200	15300	15550	15530
Salt		1000	1100	1100	1000	1100
Dry Hides		-	-	-	-	-
Cow framed		-	-	-	-	-
Country		-	-	-	-	-
Bull framed		-	-	-	-	-
Country		-	-	-	-	-
Bran	1	1400	1350	1350	1400	1400
Bhoosa White		350-400	400-450	350	500	400
Jowar Stake Le	ess	600-800	350	-	-	450
Bengal Coal		-	-	-	-	-
Kerosene Oil p stating brand b	er tin elow	1450	1450	1450	1450	1480
Plough Bullock	per pair	7000	7500	8500	7000	7500
Sheep per Score		3000	3200	3000	3000	3500
Toria		3750	3500	3500	3600	3700

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General, Land Records, Haryana.

**Statement showing the retail prices of food grains, Gur and Cotton and the wholesale and retail** (a) In Col. 2 signifies present fortnight ending 30th April, 2016. (b) In Col. 2 signifies past fortnight

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Divisions	District		Wheat	Barley	Rice	Rice	Jowar	Bajra Cumbu-	Mandwa	Kagni or	Gram Chana
					best	Common	Cholumns	pennistum	Marwa or	Kakum	Chola Kadalay
					sort		(andro-pogen	(Typhaideum)	Rog	Italian	or Sunaga
							Sorghum)	,	(Elcusine	Millets	(Ciceraric-
									Caracana)	(Sttarialta-	tinum)
										lica)	
	Hisar	а	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
		b	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
		С	0.067	0.077	0.014	0.044	0.100	0.077	-	-	0.031
	Rohtak	а	0.065	0.077	0.017	0.050	0.100	0.080	-	-	0.018
		b	0.065	0.077	0.017	0.050	0.100	0.080	-	-	0.018
		С	0.068	0.105	0.017	0.050	0.100	0.105	-	-	0.031
	Gurgaon	а	0.063	0.083	0.017	0.050	0.100	0.087			0.024
		b	0.063	0.083	0.017	0.050	0.100	0.087			0.024
		С				NR					
	Karnal	а	0.069	0.087	0.012	0.030	0.100	0.080	-	-	0.030
		b	0.069	0.087	0.012	0.030	0.100	0.080	-	-	0.030
		С	0.071	0.087	0.012	0.030	-	-	-	-	0.030
	Ambala	а	0.069	0.091	0.015	0.035	0.100	0.080	-	-	0.024
		b	0.069	0.091	0.015	0.035	0.100	0.080	-	-	0.024
		С	0.074	0.090	0.015	0.035	-	-	-	-	0.025
	Jind	а	0.067	0.091	0.038	0.033	0.098	0.080	-	-	0.027
<u>a</u>		b	0.067	0.091	0.038	0.033	0.098	0.080	-	-	0.027
Hissar/Rohtak/Gurgaon/Ambala		С	0.067	0.091	0.035	0.033	0.063	0.080	-	-	0.020
/Ar	M/garh	а	0.067	0.077	0.012	0.028	0.083	0.083	-	-	0.031
aor		b	0.067	0.077	0.012	0.028	0.083	0.083	-	-	0.031
inrg		С	0.074	0.095	0.030	-	0.100	0.110	-	-	0.042
EK/G	Kurukshetra	а	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
ohta		b	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
r/Rc		С	0.074	0.087	0.010	0.030	0.090	0.120	-	-	0.025
ssa	Sonipat	а	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
茔		b	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
		С	0.067	0.077	0.015	0.029	0.110	0.100	-	-	0.026
	Sirsa	а	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
		b	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
		С	0.069	0.095	0.015	0.030	0.095	0.095	-	-	0.024
	Bhiwani	а	0.069	0.089	0.010	0.030	0.027	0.076	-	-	0.023
		b	0.069	0.089	0.010	0.030	0.027	0.076	-	-	0.023
		С	0.069	0.080	0.010	0.030	0.091	0.090		-	0.025
	Faridabad	а	0.067	0.077	0.010	0.030	0.100	0.100		-	0.033
		b	0.067	0.077	0.010	0.030	0.100	0.100	-	-	0.033
		С	0.071	0.102	0.010	0.030	0.100	0.100		-	0.033
	Y/nagar	а	0.069	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.027
		b	0.069	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.027
		С	0.071	0.080	0.015	0.030	0.090	0.090	-	-	0.024
	Kaithal	а	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022
		b	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022
	1	С	0.069	0.074	0.012	0.028	0.067	0.071	-	-	0.022

# prices of salt in each district of Haryana during the fortnight ending 30th April, 2016. ending 15th April, 2016 (c) In Col. 2 signifies corresponding fortnight ending 30th April, 2015.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Maize	Tur, Arhar, Sadja Tea	Fire	Sa	ılt	Gur	Cotton	Unginned	Cotton	Cleaned	Remarks
(Zeam-	(Cajanus Indicus)	wood	Whole-	Retail		Desi	American	Desi	American	
aya)			sale							
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025	-	-	
0.071	0.014	0.300	0.125	-	0.036	-	-	-	-	
0.071	0.014	0.300	0.125	-	0.036	-	-	-	-	
-	0.040	0.300	0.0300	-	0.033	-	-	-	-	
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025			
0.071	0.013	0.300	0.300	-	0.034	0.023	0.025			
	NR									
0.065	0.013	0.300	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.065	0.013	0.300	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.090	0.020	-	0.100	0.300	0.025	-	-	-	-	
0.095	0.013	-	0.091	-	0.030	0.023	0.024	0.012	-	-
0.095	0.013	-	0.091	-	0.030	0.023	0.024	0.012	-	-
0.071	0.013	-	0.091	-	0.028	-	-	0.012		
0.042	0.025	-	0.100	-	0.024	0.024	0.025	0.010	-	-
0.042	0.025	-	0.100	-	0.024	0.024	0.025	0.010		
0.073	0.013	-	0.100	-	0.030	-	-	0.010		
0.090	0.015	0.300	0.100	-	0.033	-	-	-	-	
0.090	0.015	0.300	0.100	-	0.033	-	-	-	-	
0.090	0.015	0.300	0.300	-	0.033	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.075	0.018	0.350	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.085	0.013	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.072	0.011	0.350	0.100	-	0.050	0.024	0.021	-	-	
0.072	0.011	0.350	0.100	-	0.050	0.024	0.021	-	-	
0.072	0.020	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.080	0.015	0.350	0.350	-	0.030	-	-	-	-	
0.063	0.022	0.400	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.063	0.022	0.400	0.100	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.022	0.400	0.300	-	0.030	-	-	-	-	
0.071	0.008	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
0.071	0.008	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
0.071	0.010	0.300	0.083	0.080	0.028	-	-	0.009	-	
	1	·	·	<u> </u>	<del></del>					

## **Statement showing the retail prices of food grains, Gur and Cotton and the wholesale and retail** (a) In Col. 2 signifies present fortnight ending 30th April, 2016. (b) In Col. 2 signifies past fortnight

1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11
Divisions	District		Wheat	Barley	Rice best sort	Rice Com- mon	Jowar Cholumn (andro- pogen Sorghum)	Bajra Cumbu- pennistum (Typhaideum)	Mandwa Marwa or Rog (Elcusine Caracana)	Kagni or Kakum Italian Millets (Sttarialt- alica)	Gram Chana Chola Kadalay or Sunaga (Ciceraric- tinum)
	Panipal	а	0.069	0.074	0.017	0.033	0.077	0.080	-	-	0.035
		b	0.069	0.074	0.017	0.033	0.077	0.080	-	-	0.035
		С	0.069	0.083	0.014	0.056	0.077	0.095	-	-	0.035
	Rewari	а	0.066	0.085	0.047	0.053	0.070	0.073	-	-	0.033
		b	0.066	0.085	0.047	0.053	0.070	0.073	-	-	0.033
_		С	0.071	0.106	0.015	0.030	0.070	0.086	-	-	0.031
gao	Panchkula	а	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
jurg		b	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
II/G		С	0.071	0.090	0.020	0.035	0.100	0.100	-	-	0.030
Rohtak/Ambala/Hisar/Gurgaon	Fatehabad	а	0.069	0.080	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.022
a/F		b	0.069	0.080	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.022
lbal		С	0.069	0.071	0.015	0.040	0.100	0.077	-	-	0.034
Αm	Jhajjar	а	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
ak X		b	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
<del>jt</del>		С	0.074	0.078	0.015	0.030	0.045	0.110	-	-	0.029
<u>~</u>	Mewat	а	0.068	0.082	0.069	0.071	0.046	0.078	-	-	0.025
		b	0.068	0.082	0.069	0.071	0.046	0.078	-	-	0.025
		С	0.074	0.087	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.029
	Palwal	а	0.069	0.083	0.020	0.030	0.046	0.078	-	-	0.025
		b	0.069	0.083	0.020	0.030	0.046	0.078	-	-	0.025
		С	0.074	0.083	0.020	0.030	0.100	0.100	-	-	0.028

## prices of salt in each district of Haryana during the fortnight ending 30th April, 2016. ending 15th April, 2016(c) In Col. 2 signifies corresponding fortnight ending 30th April, 2015.

12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Maize	Tur, Arhar, Sadja	Fire	Sa	ılt	Gur	Cotton	Unginned	Cotto	n Cleaned	Remarks
(Zeamaya)	Tea (Cajanus Indicus)	wood	Whole Sale	Retail		Desi	American	Desi	American	
0.071	0.023	0.667	0.100	-	0.028	0.033	0.040	0.014	0.022	
0.071	0.023	0.667	0.100	-	0.028	0.033	0.040	0.014	0.022	-
0.077	0.023	0.667	0.125	-	0.028	0.031	0.033	0.014	0.022	
0.072	0.022	0.300	0.125	`-	0.030	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.072	0.022	0.300	0.125	`-	0.030	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.072	0.022	0.300	0.125	-	0.032	0.030	0.030	0.010	0.010	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.100	0.023	0.250	0.100	0.100	0.028	0.030	0.025	0.015	0.013	
0.090	0.022	0.350	0.100	-	0.033	0.020	0.022	0.020	0.030	
0.090	0.022	0.350	0.100	-	0.033	0.020	0.022	0.020	0.030	
0.090	0.022	0.350	0.250	-	0.033	0.019	0.025	0.020	0.030	
0.072	0.015	0.350	0.100	-	0.033	0.031	0.025	0.022	-	
0.072	0.015	0.350	0.100	-	0.033	0.031	0.025	0.022	-	
0.072	0.015	0.350	0.350		0.033	0.031	0.025	0.022	-	-
0.083	0.017	0.400	0.059	-	0.049	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.083	0.017	0.400	0.059	-	0.049	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.075	0.017	0.400	0.350	-	0.030	0.040	-	-	-	-
0.083	0.015	0.350	0.100	-	0.028	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.083	0.015	0.350	0.100	-	0.028	0.023	0.024	0.014	0.022	
0.072	0.015	0.350	0.350	-	0.028	0.040	-	-	-	

(Sd.)...,
Deputy Director,
for Director General, Land Records, Haryana.

# Statement showing the wholesale current prices of food grains etc. in the market of certain selected stations in Haryana during the fortnight ending the 30th April, 2016. Wholesale prices for quintal in Rupees.

	1	2	3	4	5	6
Name of Iter	n	Palwal	Ambala	Y/Nagar	Narnaul	Jind
Rice Unhusk	red	-	-	-	3600	1310-2150
Rice Husked	d	2500	2500-3000	-	8400	2610
Wheat		1475	1450	1450	1500	1500
Barley		1225	1100	1250	1300	1100
Oats		-	-	-	-	-
Jowar		2150	1000-1150	1100	1200	1015-1025
Bajra		1275	1100-1150	1000-1050	1200	1250
Maize		1200	1100-1200	1600	2400	1050
Gram		4000	4200	3700	3200	3700
Dal/Arhar		5800	5500	4500	4000	7500 Dal
Linseed		6500	5000	7200	6000	-
Rapeseed(S	arson)	4200	2700-3100	3200	3800	3100-3300
Till (Jinglise	ed)	5750	7800	7500	8200	3500-4250
Sugar (Raw)	) Gur	2450	3450	3650	3500	3500
Sugar (Refin	ned)	3500	3500	3400	3550	3400
Cotton	Desi	8000	9000	8500	7500	8500
Cleaned	American	5000	5500	5300	5000	5600
Cotton	Desi	4300-4500	5100	5200	4200	4800
Unginned	American	4000-4300	5000	5000	4000	4500

(Sd.)...,
Deputy Director,
for Director General, Land Records, Haryana.

# Statement showing the wholesale current prices of food grains etc. in the market of certain selected stations in Haryana during the fortnight ending the 30th April, 2016. Wholesale prices for quintal in Rupees.

1		2	3	4	5	6
Name of Item		Palwal	Ambala	Y/Nagar	Narnaul	Jind
Cotton Seed		3200	3300	3300	3300	3350
Ghee		60000	60000	60000	60000	60000
Flour Wheat		2200	2300	2100	2200	2200
Atta Wheat		2150	2200	2200	2250	2230
Tobacco Lead F	Fly	5000	5000	5000	5500	5000
Turmeric Ungro	und	15500	15200	15300	15550	15530
Salt		1000	1100	1100	1000	1100
Dry Hides		-	-	-	-	-
Cow Framed		-	-	-	-	-
Country		-	-	-	-	-
Bull Framed		-	-	-	-	-
Country		-	-	=	-	-
Bran		1400	1350	1350	1400	1400
Bhoosa White		350-400	400-450	350	500	400
Jowar Stake Le	SS	600-800	350	-	-	450
Bengal Coal		-	-	-	-	-
Kerosene Oil pe stating brand be		1450	1450	1450	1450	1480
Plough Bullock	per pair	7000	7500	8500	7000	7500
Sheep per Scor	е	3000	3200	3000	3000	3500
Toria		3750	3500	3500	3600	3700

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General Land Records, Haryana.

### **Daily Rainfall Report**

																•			керог
Date	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th	14th	15th	16th	17th	18th	19th
Distt./																			
Stations																			
HISAR					J.														
Hisar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hisar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Observatory								-											
Hansi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hansi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Observatory			<u> </u>	<u> </u>															
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ROHTAK Meham	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rohtak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GURGAON	1	1	1 -		ı -	1 ~	ı -	ı ~	ı -	ı	ı -	1 ~	1 ~	ı	ı ~	1 -	ı -	ı ~	
Farukhnagar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sohna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gurgaon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pataudi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MEWAT																			
Tauru	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nuh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Firozpurzirka	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Punhana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FATEHABAD Fatehabad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				-															
Tohana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average JHAJJAR	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
Bahadurgarh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jhajjar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sahalawas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Beri	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Durjana	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KARNAL			-					•		•				•	•			•	
Assandh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karnal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karnal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Observatory	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average PANIPAT	I	U	Τυ	Ιυ	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	Lu	U	U	ľ
Panipat Panipat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ı	ı	<u> </u>	<u> </u>	Ŭ	Ŭ	Ŭ	Ŭ	Ŭ	Ŭ	Ŭ	Ŭ	Ŭ	v	v	Ŭ	Ŭ	Ŭ	-

### for the month of January, 2016.

20th	21st	22nd	23rd	24th	25th	26th	27th	28th	29th	30th	31st	No. of rainy days	Normal no. of rainy days	Total rainfall for the month of Jan., 2016	Normal rainfall for the month of Jan., 2016	Heaviest rainfall during the month of Jan., 2016	Total rainfall from 1/1/16 to 31/1/16	Normal rainfall from 1/1/16 to 31/1/16
0	10			I o									112		1.50			15.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 NR	1.2 3.6	0 NR	15.0 15.8	0 NR	0 NR	15.0 15.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	12.0	0	0	12.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NR	NA	NR	NA	NR	NR	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.6	0	42.8	0	0	42.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	0	14.3	0	0	14.3
	1													I	ı	I	I	.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	20.9	0	0	20.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	20.9	0	0	20.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	20.9	0	0	20.9
	1	ı	1	1	ı	ı	1	1	1	ı	1	1		1	Т	ı	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	10.7	0	0	10.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	11.2	0	0	11.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8	0	13.9	0	0	13.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	11.7	0	0	11.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.4	0	47.5	0	0	47.5
U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	0.9	0	11.9	U	0	11.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	14.2	0	0	14.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	13.8	0	0	13.8
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	0	15.0	0	0	15.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	6.7	0	0	6.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	49.7	0	0	49.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	12.4	0	0	12.4
	I													I		I	I	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	17.4	0	0	17.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	0	18.0	0	0	18.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	35.4	0	0	35.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	17.7	0	0	17.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4	0	14.9	0	0	14.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	8.9	0	0	8.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7	0	7.7	0	0	7.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	0	8.1	0	0	8.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.5 0.9	0	39.6 9.9	0	0	39.6 9.9
U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	0.9	U	9.7	U	U	2.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	23.5	0	0	23.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.3	0	35.0	0	0	35.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NR	2.2	NR	24.6	NR	NR	24.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.5	0	83.1	0	0	83.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.2	0	27.7	0	0	27.7
	10			I o							Lo		120	La	101.5	I a	La	Ta. 6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	21.6	0	0	21.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	21.6	0	0	21.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	21.6	0	0	21.6

### **Daily Rainfall Report**

1st	2nd						0.1	0.41	10th	11th	1.241	1.24%	1.441.	15th	1646	17th	1 0 4 1	1046
1		3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11tn	12th	13th	14th	15tn	16th	1 /tn	18th	19th
	T <sub>-</sub>	1.	1	1.	1.	1.			T.	T.	1.	1.			1-			
		+	+	+	1	+	-	+		-	-	1	<u> </u>	-	1		_	0
_		+	+	+	1	+	-	+		-	-	1	<u> </u>	-	1		_	0
	1				1					1		1			1			0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	I <sub>o</sub>	10		I.o.	Lo	I.o.	Io.	10	I <sub>o</sub>	I <sub>o</sub>	I <sub>0</sub>	I <sub>o</sub>	10	10	T <sub>0</sub>	10	Io.	I.o.
										1								0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1			_											1	-		0
											-							0
1	9	10	10	10	U	10	10	U	J	U	0	J	13	10	0	9	10	10
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1			+					1						+			0
		+	+	+	1	+	-	+		-	-	1	-	-	+		-	0
_		+	+	+	1	+	_	+			+			-	+		_	0
_			+		1						ļ .				+	-		0
U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
0	0	0	0	0	lo	0	0	0	0	0	10	0	0	0	lo.	0	0	0
	1			1								1			+	-		0
_			+	1				+	1			1				-		0
															1			0
U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	lo.	0	0	0
	1				1							1			1			0
	1			1	1				1	1					+			0
_		+	+	_		+			1		1					-		0
			-	+							-			-	+	-		0
			+	_	1			+	1		ļ .				+	-		0
1	9	10	10	10	U	10	10	U	J	U	0	J	13	10	0	9	10	10
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0
_			+	1	1				1			1			+	-		0
		_	+	+				+			ļ .			-	+			0
1	I S	10	10	10	ı ·	I.	10		L	I.	10	5	Ľ	L	10	L	10	I.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																		0
-	-	_	-					+	-	-	1	-	<u> </u>		+	1		0
										1								0
1	I S	10	10	10	ı ·	I.	10		L	I.	10	5	Ľ	L	10	L	10	I.
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																		0
_			1		_					1	-							0
				+	1				1									0
			1	1	1					1	-							0
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0						117	IU	117	117	107	111							117
	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	O	O	O	O	O	O	O

### for the month of January, 2016.

20th	21st	22nd	23rd	24th	25th	26th	27th	28th	29th	30th	31st	No. of rainy days	Normal no. of rainy days	Total rainfall for the month of Jan., 2016	Normal rainfall for the month of Jan., 2016	Heaviest rainfall during the month of Jan., 2016	Total rainfall from1/1/16 to 31/1/16	Normal rainfall from1/1/16 to 31/1/16
_	0	0	0	0	0	0	0	0	lo.	0	0	0	2.8	In .	41.2	0	0	41.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NR	3.3	0 NR	52.6	NR	NR	41.2 52.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.1	0	93.9	0	0	93.9
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	46.9	0	0	46.9
U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	U	3.0	U	40.9	U	U	40.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.7	0	37.5	0	0	37.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NR	2.2	NR	30.5	NR	NR	30.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	46.5	0	0	46.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.9	0	114.5	0	0	114.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.6	0	38.2	0	0	38.2
						1								1	ı	I		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4	0	15.6	0	0	15.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	20.4	0	0	20.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.3	0	36.0	0	0	36.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	0	18.0	0	0	18.0
		•			•			•				•	•	•	•			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	10.6	0	0	10.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	8.7	0	0	8.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	19.3	0	0	19.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	9.7	0	0	9.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7	0	6.0	0	0	6.0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	9.4	0	0	9.4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.4	0	14.9	0	0	14.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	10.2	0	0	10.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.7	0	40.5	0	0	40.5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	10.1	0	0	10.1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	1.0	46.2	1.0	1.0	46.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	1.0	46.2	1.0	1.0	46.2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	1.0	46.2	1.0	1.0	46.2
													1	1	ı	1	1	
0	<del>                                     </del>	-	0	0	0	0	0	0	0		0	0	1.8	0	20.9	0	0	20.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.9	0	17.8	0	0	17.8
0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.7	0	38.7	0	0	38.7
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.9	0	19.4	0	0	19.4
<u> </u>	1-	I .	I -	1 -	1-	1_	Ι_	1_	1 -	I -	1_	1.	T	1.	I	Ι.	T <sub>2</sub>	
0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	19.9	0	0	19.9
0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	19.5	0	0	19.5
0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	14.8	0	0	14.8
0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	0	13.9	0	0	13.9
0	1	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	4.5	0	68.1	0	0	68 .1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	17.0	0	0	17.0

### **Daily Rainfall Report**

											1								
Date	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	11th	12th	13th	14th	15th	16th	17th	18th	19th
Distt./Stations																			
KURUKSHET			,	_										1			1		1
Pehowa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thanesar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAITHAL																			
Kaithal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Guhla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kalayat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SIRSA																			
Sirsa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dabwali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FARIDABAD																			
Faridabad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ballabgarh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PALWAL																			
Palwal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hassanpur	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hodal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hathin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Average	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### for the month of January, 2016.

0 0 0 0 0 0	)	0	0	0 0	0		0					of rainy days	no. of rainy days	for the month of Jan.,2016	rainfall for the month	rainfall during the	from 1/1/16	rainfall from
0 0	)	0	0	0			0					_		, , , , ,				
0 0	)	0	0	0			0								of Jan.,	month of	to 31/1/16	1/1/16
0 0	)	0	0	0			0	ام							2016	Jan., 2016		to 31/1/16
0 0	)	0	0	0			0	0						l		l	l	
0 0	)	0	0	Ů	0			0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
	)			0		0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	31.7	0	0	31.7
0 0	!	0	0	U	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	31.7	0	0	31.7
0	`		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5	0	31.7	0	0	31.7
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.1	0	26.9	0	0	26.9
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.6	0	23.6	0	0	23.6
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.7	0	50.5	0	0	50.5
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.9	0	25.3	0	0	25.3
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	12.4	0	0	12.4
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	12.4	0	0	12.4
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	12.4	0	0	12.4
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.6	0	20.5	0	0	20.5
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.6	0	20.5	0	0	20.5
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.6	0	20.5	0	0	20.5
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	13.6	0	0	13.6
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	11.2	0	0	11.2
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	NA	0	0	NA
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.5	0	6.1	0	0	6.1
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.8	0	30.9	0	0	30.9
0 0	)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.9	0	10.3	0	0	10.3

 $(Sd.)\dots$ , Deputy Director, for Director General Land Records, Haryana.

## Note on the condition and prospects of Crops, Public health and cattle of each district of the Haryana State for the month of January, 2016.

1.	Hisar	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
2.	Rohtak	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
3.	Gurgaon	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Fodder supply & public health was very good.
4.	Fatehabad	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition, Fodder supply & public health was very good.
5.	Jhajjar	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
6.	Karnal	Below normal rainfall was recorded during the month under report. Public health and general condition remained normal.
7.	Panipat	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition, Fodder supply & public health remained normal.
8.	Y/nagar	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Fodder supply & public health remained normal.
9.	Ambala	There was below normal rain. General condition remained normal.
10.	Jind	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
11.	M/garh	Below normal rainfall was recorded during the month under report. No case of any disease amongst cattle and public was reported.
12.	Rewari	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Public health was very good.
13.	Panchkula	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal. Public health was very good.
14.	Sonipat	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
15.	Bhiwani	Below normal rainfall was recorded during the month under report. Fodder supply was satisfactory & public health was very good.
16.	K/kshetra	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition and public health was very good.
17.	Kaithal	There was Below normal rainfall during the month under report. General condition remained normal. Public health was very good.
18.	Sirsa	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
19.	Faridabad	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
20.	Mewat	Below normal rainfall was recorded during the month under report. General condition remained normal.
21.	Palwal	There was Below normal rainfall duting the month under report. General condition remained normal.

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General Land Records, Haryana.

### Statement showing District wise average/normal rainfall and average number of rainy days during the month of January, 2016.

Sr. No.	District	Average rainfall in M M	Normal rainfall in M M	Above /Below normal rainfall	Average No. of Rainy days
1.	Hisar	0.0	14.3	Below normal	0.0
2.	Rohtak	0.0	20.9	Below normal	0.0
3.	Gurgaon	0.0	11.9	Below normal	0.0
4.	Fatehabad	0.0	17.7	Below normal	0.0
5.	Jhajjar	0.0	9.9	Above normal	0.0
6.	Karnal	0.0	27.7	Below normal	0.0
7.	Panipat	0.0	21.6	Below normal	0.0
8.	Y/nagar	0.0	46.9	Below normal	0.0
9.	Ambala	0.0	38.2	Below normal	0.0
10.	Jind	0.0	18.0	Below normal	0.0
11.	M/garh	0.0	9.7	Above normal	0.0
12.	Rewari	0.0	10.1	Above normal	0.0
13.	Panchkula	1.0	46.2	Below normal	0.0
14.	Sonipat	0.0	19.4	Below normal	0.0
15.	Bhiwani	0.0	17.0	Below normal	0.0
16.	K/kshetra	0.0	31.7	Below normal	0.0
17.	Kaithal	0.0	25.3	Below normal	0.0
18.	Sirsa	0.0	12.4	Above normal	0.0
19.	Faridabad	0.0	20.5	Above normal	0.0
20.	Mewat	0.0	12.4	Above normal	0.0
21.	Palwal	0.0	10.3	Above normal	0.0

During the month of December, 2016 Below normal rainfall was recorded throughout the State.

(Sd.)...,

Deputy Director, for Director General Land Records, Haryana.